


EK 1: Bitirme Projesi Kayıt Formu**İSTANBUL GELİŞİM ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ****Konu: Bitirme Projesi Kayıt Formu**


16/10/2017

Endüstri Mühendisliği Bölüm Başkanlığına

“Endüstri Mühendisliği Projesi” ve “Bitirme Projesi” dersleriyle ilgili olarak 2017-2018 Eğitim Öğretim yılı Güz ve Bahar yarıyıllarında danışmanımı ve konusunu aşağıda belirttiğim Bitirme Projesini yapmak istiyorum. Yönetmelik ve yönergeler çerçevesinde kredi ve ders geçme önkoşullarını sağlayamadığım takdirde dersi alamayacağımı kabul ediyorum. Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

ÖĞRENCİNİN:		
Adı Soyadı:	Ali AKKUŞ	
Numarası:	140401001	
İletişim Bilgileri:	Tel:	05458834462
	E-posta:	Aliakkus2030@gmail.com
Tarih:	17.10.2017	
İmza:		

Bitirme Tasarım Projesinin Adı : Yapay sinir ağları ile sanayi, inşaat ve tarım sektörlerinin büyüme oranlarının orta dönem tahmini
Projenin Amaçları ve Beklenen Çıktıları (Özet): Amaçlar: Sanayi, inşaat ve tarım sektörlerinin karmaşıklaşmasıyla beraber rekabet artmıştır. Bunun için yeni geliştirilen teknolojilere ihtiyaç duyulmaktadır. Bu çalışmada bu eksikliğin giderilmesi için yeni bir yöntem olan yapay sinir ağları ile en doğru tahminleme amaçlanmıştır. Kısaca Tezin Amacı: Sanayi, inşaat ve tarım sektörlerinin orta dönem tahmini sektörler açısından önemi üzerine yeni bir yöntem olarak yapay sinir ağlarıyla tahmine çalışmak ve doğruluğunu denetlemek.. Beklenen Çıktılar: Kaynak Taraması ve Bilgi Toplama Raporu Bitirme Tasarım Projesi Önerisi Raporu Bitirme Tasarım Projesi Taslağı Bitirme Tasarım Projesi Tezi Bitirme Tasarım Projesi Sunumu

DANIŞMANIN:		
Unvanı Adı Soyadı:	Yrd.Doç.Dr. Pelin ALCAN	
İletişim Bilgileri:	Tel:	0505 4536023
	E-posta:	palc@ge.lisim.edu.tr
Tarih:	16.10.2017	
İmza:		

Dr. Kenan ÖZDEN


İSTANBUL GELİŞİM ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Konu: Bitirme Projesi Kayıt Formu

04/10/2017

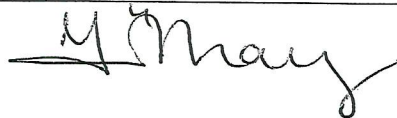
Endüstri Mühendisliği Bölüm Başkanlığına

“Endüstri Mühendisliği Projesi” ve “Bitirme Projesi” dersleriyle ilgili olarak 2017-2018 Eğitim Öğretim yılı Güz ve Bahar yarıyıllarında danışmanımı ve konusunu aşağıda belirttiğim Bitirme Projesini yapmak istiyorum. Yönetmelik ve yönergeler çerçevesinde kredi ve ders geçme önkoşullarını sağlayamadığım takdirde dersi alamayacağımı kabul ediyorum. Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

ÖĞRENCİNİN:		
Adı Soyadı:	Hande ORUÇ	
Numarası:	140401025	
İletişim Bilgileri:	Tel:	+90 534 670 53 51
	E-posta:	handeorc@gmail.com
Tarih:	04.10.2017	
İmza:		

Bitirme Tasarım Projesinin Adı: Yalın Üretim Felsefesi ile Üretim Sürecinin Geliştirilmesi: TV Üretim Firmasında Bir Uygulama
Projenin Amaçları: Yalın üretim felsefesinin anlam ve önemini açıklamak Yalın üretimin tekniklerini ve getirilerini analiz etmek Yalın üretimin nerelerde ve nasıl uygulandığını ortaya koymak
Beklenen Çıktıları (Özet): Kaynak Tarama ve Bilgi Toplama Raporu Bitirme Tasarım Projesi Bitirme Tasarım Projesi Önerisi Raporu Bitirme Tasarım Projesi Sunumu Bitirme Tasarım Projesi Taslağı Projenin ve varsa yazılımın CD'si Varsa planlar, ozalitler, maketler, el kitabı ve anket çalışmaları

DANIŞMANIN:		
Unvanı Adı Soyadı:	Yrd. Doç. Dr. İlkay SARAÇOĞLU	
İletişim Bilgileri:	Tel:	+90 532 452 00 69
	E-posta:	isaracoglu@gelisim.edu.tr
Tarih:	04.10.2017	




Prof. Dr. Kenan ÖZDEN